Mx-Q71A-12DN016 - Cámara con lente hemisférica y filtro de corte IR para uso diurno y nocturno f/1.8



SKU: Mx-Q71A-12DN016

Link: https://www.mundicam.com/productos/video-ip/soluciones-ip-pro/ip-mobotix-ip/mx-

q71a-12dn016/

PRODUCT INFORMATION

Marcas: 3195

Categorías: Soluciones MOBOTIX, Mobotix 7, Cámara Q71

Etiquetas: MOBOTIX

Mx-Q71A-12DN016 - cámara con lente hemisférica y filtro de corte IR para uso diurno y nocturno f/1.8Sensor de imagen de 12MPResolución efectiva 4K: 2880x2880 (imagen original hemisférica)Velocidad de fotogramas máx. (4K): 20 fps@MxPEG, 30 fps@H.264/H.265Iluminador LED ir y de luz blanca integradoWDR: Amplio rango dinámico 120 dB Sensor combinado día/noche con filtro de corte IRIP66 - IK10 con cubierta de lente estándarRango de temperatura de funcionamiento: -40 a +65 °CAltavoz y micrófono incorporadosEntrada y salida de líneaEntrada y salida USB-CTarjeta de memoria de 8 GB incluida

LINK Descarga Data Sheet